

Nabídkový rozpočet

Stavba: Oprava ulic Poděbradova a K Vodárně - Vlašim

Místo: Vlašim - ulice Poděbradova a K Vodárně

datum: 28.7.2022

Zadavatel: Technické služby Vlašim, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Oprava ulic Poděbradova a K Vodárně - Vlašim - CELKEM CENA BEZ DPH

3 990 000,00 Kč

1. Ulice Poděbradova

2 165 000,00

1	K	R - pol.1	Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením stavebních prací (z důvodu frézování stávajícího povrchu) - komplet	kpl	1,000	11 225,00	11 225,00
2	K	R - pol.2	Dopravně inženýrské opatření a dopravní značení - uzavírka po dobu konání stavebních prací - komplet	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
3	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hloubky do 150mm - (dl.5,7m + 3,4m + 5m = 14,1 = 14m) - ŘEZ - SPÁRA	m	14,000	200,00	2 800,00
4	K	113154365	Frézování živичného krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase, tloušťky vrstvy 120 mm - PLOCHA = 1340m2	m2	1 340,000	250,00	335 000,00
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - PLOCHA = 1340m2 x tl.0,12m = 160,8 = 161m3	m3	161,000	350,00	56 350,00
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky - PLOCHA = 1340m2 x tl.0,12m = 160,8 = 161m3	m3	161,000	25,00	4 025,00
7	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového - PLOCHA = 1340m2 x tl.0,12m = 160,8 = 161m3 x 2,64 = 425,04 = 425t	t	425,000	400,00	170 000,00
8	K	565155121	Vyrovnávací podkladní vrstva z asfaltového betonu ACP 16 (OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm - PLOCHA = 1340m2 x tl.0,07m = 93,8m3 x 2,64 = 247,63 = 248t	t	248,000	3 300,00	818 400,00
9	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 - PLOCHA = 1340m2	m2	1 340,000	20,00	26 800,00
10	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - PLOCHA = 1340m2	m2	1 340,000	420,00	562 800,00
11	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla - (dl.5,7m + 3,4m + 5m = 14,1= 14m) - ŘEZ - ZÁLIVKA	m	14,000	150,00	2 100,00
12	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže - celkem 12 kusů	kus	12,000	3 500,00	42 000,00
13	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu - celkem 10 kusů	kus	10,000	3 500,00	35 000,00
14	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hydrantu od vody - celkem 21 kusů	kus	21,000	3 500,00	73 500,00

Poznámka: Jedná se o opravu ulice Poděbradova - Vlašim!!

Poznámka: Celková plocha = 1340m2

Poznámka: Před zahájením stavebních prací je nutné vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí!!

Poznámka: Na stávající ploše (1340m2) se nachází: 12 ks mříží hranatých, 10 poklopů kulatých a 21 hydrantů od vody!!

Poznámka: Před zahájením prací budou připraveny veškeré přípravné práce a provedení nových obrubníků - zajistí TS Vlašim!!

Poznámka: VDZ - vodorovné dopravní značení - dle dohody s panem Kněžíkem - NENÍ SOUČÁSTÍ CN!!!

Poznámka: Fakturováno dle skutečně provedených prací!!

● 2. Ulice K Vodárně

1 825 000,00

1	K	R - pol.1	Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením stavebních prací (z důvodu frézování stávajícího povrchu) - komplet	kpl	1,000	8 315,00	8 315,00
2	K	R - pol.2	Dopravně inženýrské opatření a dopravní značení - uzavírka po dobu konání stavebních prací - komplet	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
3	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hloubky do 150mm - (dl. 6,8m + 5m + 6m + 11m + 9m = 37,8 = 38m) - ŘEZ - SPÁRA	m	38,000	200,00	7 600,00
4	K	113154365	Frézování živičného krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² s překážkami v trase, tloušťky vrstvy 120 mm - PLOCHA = 1139m ²	m ²	1 139,000	250,00	284 750,00
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - PLOCHA = 1139m ² x tl.0,12m = 136,68 = 137m ³	m ³	137,000	350,00	47 950,00
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky - PLOCHA = 1139m ² x tl.0,12m = 136,68 = 137m ³	m ³	137,000	25,00	3 425,00
7	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového - PLOCHA = 1139m ² x tl.0,12m = 136,68 = 137m ³ x 2,64 = 361,68 = 362t	t	362,000	400,00	144 800,00
8	K	565155121	Vyrovnávací podkladní vrstva z asfaltového betonu ACP 16 (OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm - PLOCHA = 1139m ² x tl.0,07m = 79,73m ³ x 2,64 = 210,49 = 211t	t	211,000	3 300,00	696 300,00
9	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m ² - PLOCHA = 1139m ²	m ²	1 139,000	20,00	22 780,00
10	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - PLOCHA = 1139m ²	m ²	1 139,000	420,00	478 380,00
11	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla- (dl. 6,8m + 5m + 6m + 11m + 9m = 37,8 = 38m) - ŘEZ - ZÁLIVKA	m	38,000	150,00	5 700,00
12	K	899231111	Výsková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže - celkem 5 kusů	kus	5,000	3 500,00	17 500,00
13	K	899331111	Výsková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu - celkem 2 kusy	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
14	K	899431111	Výsková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hydrantu od vody - celkem 23 kusů	kus	23,000	3 500,00	80 500,00

Poznámka: Jedná se o opravu ulice K Vodárně - Vlašim!!

Poznámka: Celková plocha = 1139m²

Poznámka: Před zahájením stavebních prací je nutné vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí!!

Poznámka: Na stávající ploše (1139m²) se nachází: 5 ks mříží hranatých, 2 poklopy kulaté a 23 hydrantů od vody!!

Poznámka: Před zahájením prací budou připraveny veškeré přípravné práce (očistění stávajících obrubníků) - zajistí TS Vlašim!!

Poznámka: Fakturováno dle skutečně provedených prací!!